

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Dina dkk. 2014. "Penerapan Strategi Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 7 Padang". *Jurnal Pendidikan Matematika* 3(2) : 20-24.
- Anikromah., Mubarakah dkk. 2013. "Identifikasi Strategi Pemecahan Masalah Matematika Luas Permukaan Dan Volume Balok Pada Peserta Didik". *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo* 1(2) : 11-20.
- Apriyanti, Heni dkk. 2015, "Penerapan Teknik Pemecahan Masalah Model Polya Terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 46 Palembang". *Jurnal Pendidikan Matematika JPM RAFA* 1(2) : 224-243, Desember 2015.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Buchori, Mochtar. 2001. *Pendidikan Antisipatoris*. Yogyakarta: Kanisius.
- Depdiknas. 2003. Undang-undang RI No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Farikhin. 2007. *Mari Berpikir Matematis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Fathoni, Abdurrahmat. 2006. *Metodologi Penelitian & Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hadi, Sutarto., dan Radiyatul. 2014. "Metode Pemecahan Masalah Menurut Polya Untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematis Di Sekolah Menengah Pertama". *EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika* 2(1) : 53-61, Februari 2014.
- Harta, Idris. 2006. *Matematika Bermakna*. Surakarta: Mediatama.
- Hartono, Yusuf. 2014. *Matematika Strategi Pemecahan Masalah*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hendriana & Soemarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung : PT. Refika Aditama
- Herdiansyah, Haris. 2013. *Wawancara, Observasi, dan Focus Groups Sebagai Instrumen Penggalan Data Kualitatif*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Hidayah, Shofia. 2016. "Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita SPLDV Berdasarkan Langkah Penyelesaian Polya". *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika* (1) : 182-190.
- Ibrahim dan Suparni. 2009. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: SUKSES Offset.
- Ifanali. 2014. "Penerapan Langkah-Langkah Polya Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Soal Cerita Pecahan Pada Siswa Kelas

- VII SMP Negeri 13 Palu". Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Taduloko 1(2) : 147-158, Maret 2014.
- Lestari & Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung : PT. Refika Aditama
- Margono. 2000. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Intaros, Pimpaka., Inprasitha, Maitree., and Srisawadi, Niwat. 2014. "students' problem solving strategies in problem solving-mathematics classrom". *Procedia Social and Behavioral Sciences* 116 (2014) : 4119-4123.
- Rahim, Abdul. 2016. "Eksplorasi Kesulitan Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Yang Berkaitan Dengan Kelipatan Persekutuan Terkecil Dan Faktor Persekutuan Terbesar Ditinjau Dari Perbedaan Gender". Prosiding Seminar Nasional, 2(1) : 183-190.
- Retna, dkk. 2013. "Proses Berpikir Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Kemampuan Matematika". Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo, 1(2) : 71-81, September 2013.
- Ristiana, Mega., Ratu, Novisita., dan Yunianta, Tri Nova H. 2015. "Strategi Pemecahan Masalah Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Persamaan Dan Pertidaksamaan Linear Satu Variabel Siswa Kelas VII A SMP Kristen 02 Salatiga". Satya Widya 31(1) : 8-16.
- Safrida, Lela Nur dkk. 2015. "Analisis Proses Berpikir Siswa Dalam Pemecahan Masalah Terbuka Berbasis Polya Sub Bab Bahasan Tabung Kelas IX". Kadikma (6) : 25-38.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendidikan Jenis, Metode dan Prosedur*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sirait, Natalia Dkk. 2017. "Proses Berpikir Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi SPLTV di SMA".
- Sudirman. 2007. *Cerdas Aktif Matematika*. Jakarta: Geneca Exact.
- Sugiyono. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : CV. ALFABETA
- Suryawan, Herry Pribawanto. 2004. "Strategi Pemecahan Masalah Matematika". (<https://herryps.files.wordpress.com/2010/09/strategi-pemecahan-masalah-matematika.pdf>). (Diakses tanggal 10 Oktober 2017)
- Sutama. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Kartasura: Fairuz Media
- Zaif, Athar., Sunardi., dan Diah, Nurcholif. 2013. "Penerapan Pembelajaran Pemecahan Masalah Model Polya Untuk Menyelesaikan Soal-Soal Pemecahan Masalah Pada Siswa Kelas IX I SMP Negeri 1 Jember Semester Ganjil Tahun Ajaran 2012/2013". (<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/pancaran/article/view/667>). (Diakses pada 1 Oktober 2017)